



## Compatta e flessibile fino alla dimensione 108 mm

Con la pressatrice ACO202XL la Novopress offre un'alternativa maneggevole alla famosa ECO301. Con questa pressatrice si può pressare tutte le dimensioni fino a 108 mm per il metallo e fino a 110 mm per la plastica ed inoltre si può utilizzare le ganasce compatibili sul mercato, che sono autorizzate. Per queste applicazioni in grandi dimensioni (64-108 mm) si ha sviluppato particolarmente per l'ACO202XL gli adattatori ZB221 e ZB222 e la pressatrice è stata corredata di una più lunga corsa del pistone di 80 mm.



Metallo fino a 108 mm  
Plastica fino a 110 mm



Utilizzo possibile di tutte le ganasce compatibili autorizzate



Indicatore di stato tramite display LED



Testina girevole

### Vantaggi:

- Più leggera e maneggevole che la ECO301
- Utilizzo possibile delle ganasce compatibili sul mercato con autorizzazione
- Testina girevole
- Limitazione della contracorsa - pressate veloci con ganasce compatibili grazie alla corsa del pistone regolabile
- Potenti accumulatori a ioni di litio

Gli adattatori ZB221 e ZB222 che sono particolarmente sviluppati per l'ACO202XL servono l'utilizzo per pressare le grandi dimensioni (64-108 mm). Per queste applicazioni la pressatrice ha una corsa del pistone regolabile. Con la stessa forza del pistone di 32 kN ma una corsa del pistone di 80 mm. Inoltre si può utilizzare tutte le famose ganasce compatibili con l'ACO202XL, che sono autorizzate. Dato che per questa applicazione non si abbia bisogno della completa corsa del pistone, la pressatrice dispone di una contraccorsa, per cui si può risparmiare tempo durante questo modo d'uso. La corsa del pistone è ridotta a 40 mm e perciò le pressate sono fatte nello stesso breve tempo come con i nostri attrezzi 202.

La testina girevole semplifica l'utilizzo in vani molto stretti. Per la sicurezza durante il lavoro si occupano inoltre la protezione delle dita come anche la protezione manuale del perno fissa ganaschia e la visualizzazione degli errori.



La protezione delle dita e l'indicatore degli errori tramite display LED sotto il bottone d'avviamento si occupano della sicurezza durante la manovra.



#### Dati tecnici ACO202XL

Dimensioni:	metallo fino a 108 mm / plastica fino a 110 mm
Peso incl. accumulatore:	4,6 kg
Lunghezza:	487 mm
Larghezza:	79 mm
Altezza:	116 mm
Potenza elettrica assorbita:	450 W
Forza del pistone:	32 kN
Corsa del pistone:	80 mm (a scelta 40 mm)
Accumulatore:	18 V / 3,0 Ah ioni di litio
Capacità dell'accumulatore*:	fino a 180 pressate
Tempo di carica:	60 min.

\* a secondo del materiale lavorato, del diametro e della regolazione del pistone



Adattatori  
ZB221 e ZB222